

# SONNTAGS TREFF WISSENSCHAFT 28. MÄRZ

UNIVERSITÄT BONN IM  
DEUTSCHEN MUSEUM BONN  
IN VERBINDUNG MIT DER  
AUSSTELLUNG   
VOM FASZINATIONLICHT  
3. BIS 31. MÄRZ IM  
DEUTSCHEN MUSEUM BONN

11:00 Uhr (Sommerzeit!)

## Moderne Laser

Prof. Dr. Harald Giessen, Institut für Angewandte Physik

12:00 Uhr

## Von Lichtreflexionen zu Virtuellen Welten

Prof. Dr. Reinhard Klein, Institut für Informatik II - Computer Graphik

13:00 Uhr

Mittagspause

Entspannung bei Imbiss und Getränken, angeboten von ThyssenKrupp DeliCate

14:00 Uhr

## Licht aus Molekülen – Displaytechnik im Umbruch

Prof. Dr. Moritz Sokolowski, Institut für Physikalische und Theoretische Chemie

15:00 Uhr

## Kernspin-Tomographie und Quanteninformation

Prof. Dr. Dieter Meschede, Institut für Angewandte Physik

Führung durch die Ausstellung

Dr. Eckhard Heybrock, VDI Technologiezentrum

Moderatoren

Prof. Dr. Ingo Lieb, Mathematisches Institut

Prof. Dr. Berthold Schoch, Physikalisches Institut

Ort Deutsches Museum Bonn

Ahrstraße 45, 53175 Bonn, Tel. 02 28 - 302 - 255



Ausstellung gefördert vom



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

Design © G. G. G. G.